特 許 協 力 条 約

PCT

国際予備審査報告

REC'D 2 2 JUL 2004
WIPO PCT

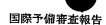
(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 X03014P	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/04977	国際出願日 (日.月.年) 18.04.2003 優先日 (日.月.年) 19.04.2002				
国際特許分類(IPC)					
Int. Cl	G01C 21/16 G08G 1/0969				
出願人 (氏名又は名称)					
	株式会社ザナヴィ・インフォマティクス				
1. 国際予備審査機関が作成したこの国	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。				
2. この国際予備審査報告は、この表紀	ffを含めて全部で4 ページからなる。				
□ この国際予備審査報告には、降	村属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審				
査機関に対してした訂正を含む かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かん	3明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。				
(PCT規則70.16及びPCT この附属書類は、全部で	実施細則第607号参照) 				
こっては四国がは、土中(
3. この国際予備審査報告は、次の内容	『を含む。				
I X 国際予備審査報告の基礎	I X 国際予備審査報告の基礎				
Ⅱ					
Ⅲ	上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成				
IV 開の単一性の欠如					
V X PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため					
の文献及び説明 , VI X ある種の引用文献					
VII 国際出願の不備					
VII 国際出願に対する意見					
•					
国際予備審査の請求書を受理した日 06.10.2003	国際予備審査報告を作成した日				
	01. 07. 2004				
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 3H 9521				
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	H-100 31 -4-				
東京都千代田区優が関三丁目4番	片岡弘之 片岡弘之				
тельного в тельн	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				



国際出願番号 PCT/IP03/04977

Ι.	国際予備審査	報告の基礎		
1.	この国際予備。 応答するため。 PCT規則70.		づいて作成さ この報告書に	れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
[3	【 出願時の国際	祭出願書類		1
] 明細書 明細書 明細書	第	ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求 ひと共に提出されたも の
F-	_		ページ、	付の書簡と共に提出されたもの
L	請求の範囲 請求の範囲	第	項、	出願時に提出されたもの
		第 	項、	PCT19条の規定に基づき補正されたもの
	請求の範囲	第 	項、 項、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
·	図面	第	ページ/図、	出願時に提出されたもの
	図面	郑	ページ/図、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
. —	図面	×,	ヘーシノ図、	付の書簡と共に提出されたもの
	リ明細管の配列	表の部分第	ページ、	出願時に提出されたもの
	明細書の配列	表の部分 第	ページ、 ページ、	国际了頒費賞の讃求慕と共に提出されたもの
		の言語は、下記に示す場合を除		•
	上記り質視は、	下記の言語である	語である	20
	□ 国際調査の	Oために提出されたPCT規則2:	3. 1 (b) にいち	和訳文の言葉
	□ PCT規則	川48.3(b)にいう国際公開の言語	(2) (2)	が代入り日間
	国際予備署	ទ査のために提出されたPCT 規	1則55.2また。	は55.3にいう翻訳すの意味
				り、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
		願に含まれる魯面による配列表		フ、 いい配列及に基づき 国际 即儒者食報告を 行った。
	出い関係に	願と共に提出された磁気ディス	クによる配列	利表
1	一出願後に、	この国際予備審査(または調査)機関に提出	日された書面による配列表
	一川原後に、	この国际下頒番金(または調査)機関に提出	出された磁気ディスクによる配列表
i				国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
ı	があった。	配列表に配限した配列と磁気デ	イスクによる	・配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出
·	前正により、下記 明細書 領	記の啓類が削除された。 育		·
H	mate to a con-	*		
片		第		項
		図面の第		ページ/図
· []		F査報告は、補充梱に示したよう D補正がされなかったものとして 5判断の際に考慮しなければなら		出願時における開示の施囲を超えてされたものと認めら 「PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 こ添付する。)
				·



国際出願番号 PCT/JP03/04977

v	· 新規 _ 文商	見性、進歩性又は産 大及び説明	業上の利用可能性につい	ての法第12条(P C	CT 3 5条(2))	に定める見解、	それを裏付ける
1	. 見例	F					-
	新規性	E (N)	請求の範囲 請求の範囲		1-10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	有 無
	進歩性	E (IS)	請求の 範囲 請求の範囲		1-10		有 無
	産業上	。 の利用可能性(I	A) 請求の範囲 請求の範囲		1-10		有 無

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲1乃至10に記載された発明は、国際調査報告で引用されたいずれの文献にも記載されておらず、新規性、進歩性を有する。



国際出願番号 PCT/JP03/04977

VI. ある種の引用文献				
1. ある種の公表された文魯(PCT規)	刊70. 10)			
出願番号 —————特許番号	公知日 (日.月.年)	出願日 (日.月.年)	優先日(有効な優先権の主張) (日.月.年)	
JP 2003-35551 A	07. 02. 2003	12. 04. 2002	15. 05. 2001	
l .				

2. 書面による開示以外の開示 (PCT規則70.9)

書面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開示の日付	書面による開示以外の開示に言及している
	(日.月.年)	書面の日付(日. 月. 年)